

Livret de vérifications Audi A1



Vous conduire au meilleur...



**LE PERMIS
A UN EURO
PAR JOUR**

ETABLISSEMENT PARTENAIRE
DE LA SECURITE ROUTIERE

Vérifications intérieures et extérieures AUDI



L'épreuve pratique du permis de conduire de catégorie B comprend une phase "Vérifications": 1 question porte sur l'extérieur ou l'intérieur du véhicule, 1 sur la sécurité routière et la dernière sur les premiers secours.

Ces questions rapportent au total 3 points. (rappel: il faut un minimum de 20 points sur 31 pour obtenir le permis de conduire).

Aucune règle n'est définie en ce qui concerne le moment où se feront les vérifications, elles peuvent avoir lieu à n'importe quel moment de l'examen.

En pratique cependant, l'inspecteur des permis de conduire et de la sécurité routière profite généralement d'un arrêt lors d'une manœuvre pour procéder à la ou les vérification(s) qui peuvent être simultanées ou réalisées en plusieurs fois.

En outre, l'inspecteur vous demandera de lui indiquer les 2 derniers chiffres du totalisateur kilométrique: ceux-ci correspondront à la question qui vous sera posée.

Ainsi, si le compteur affiche 28539 km, l'inspecteur vous demandera de répondre à la question 39.

LES VERIFICATIONS INTERIEURES

LES FEUX



Allumez le ou les feux de brouillard arrière (3) et montrez le voyant correspondant	
Pouvez vous les utiliser par forte pluie?	non
Montrez la commande de réglage de hauteur des feux	4
Pourquoi doit-on régler la hauteur des feux	Pour ne pas éblouir les autres usagers
Allumez les feux de route et montrez le voyant correspondant	
Quel est le risque de maintenir les feux de route lors d'un croisement avec d'autres usagers?	Un risque d'éblouissement des autres usagers
Actionnez les feux de détresse	
Quand les utilise-t-on ?	En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important
De quelle couleur est le voyant qui indique au conducteur que le feu de brouillard arrière est allumé ?	Orange

Si le véhicule en est équipé, montrer la commande du limiteur de vitesse?	Véhicule non équipé
---	---------------------

Quelle est l'utilité d'un limiteur de vitesse?	Ne pas dépasser la vitesse programmé par le conducteur
--	--

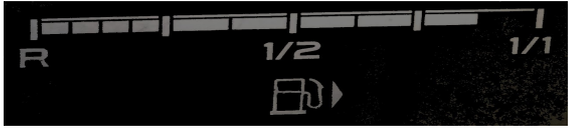
VISIBILITE ET CHAUFFAGE

Faites fonctionner les essuie-glaces avant du véhicule sur la position la plus rapide	le plus haut possible 
---	---

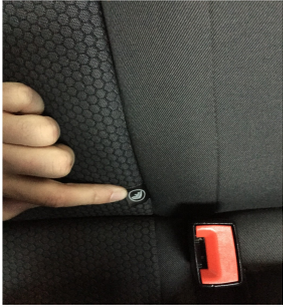
Faites fonctionner les essuie-glaces arrières du véhicule	
---	---

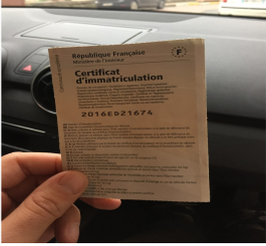
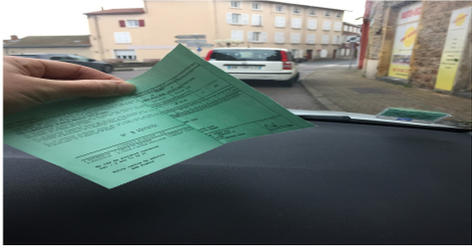
Pour une bonne visibilité vers l'arrière, en plus de l'utilisation de l'essuie-glace, quelle commande pouvez-vous actionner par temps de pluie?	La commande de désembuage arrière.
---	------------------------------------

Actionnez le dégivrage de la lunette arrière et montrez le voyant ou le repaire correspondant (3)	  <p>Pour voir le voyant allumé du dégivrage arrière, il faut allumer le moteur, Ne pas mettre uniquement le contact</p>
---	---

Quelle peut être la conséquence d'une panne de dégivrage de la lunette arrière?	Une insuffisance ou une absence de visibilité vers l'arrière,
Positionner la commande pour diriger l'air vers le pare-brise	position auto ou 
Citez deux éléments complémentaires permettant un désembuage efficace?	la commande de vitesse du ventilation, la commande d'air chaud, la climatisation
Montrer la commande de recyclage de l'air	
Quel peut être le risque de maintenir le recyclage de l'air de manière prolongée?	Risque de mauvaise visibilité par apparition de buée sur les surfaces vitrées
Montrez la commande permettant d'actionner le régulateur de vitesse	Véhicule non équipé
Sans actionner la commande du régulateur, comment le désactiver rapidement?	En appuyant sur la pédale de frein ou d'embrayage
Montrer la commande permettant de désactiver l'airbag du passager avant	Véhicule non équipé
Dans quelle situation doit-on le désactiver?	Lors de transport d'un enfant dans un siège auto dos à la route.
LE TABLEAU DE BORD	
Montrez l'indicateur du niveau de carburant	
Montrer sur le tableau de bord le voyant indiquant une baisse de pression d'air d'un pneumatique	

A quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression d'air des pneumatiques?	Tous les mois
Montrez le voyant signalant la mauvaise fermeture d'une portière	
Montrez le voyant d'alerte signalant une pression insuffisante d'huile dans le moteur	
Montrez le voyant d'alerte signalant un défaut de batterie	
De quelle couleur est le voyant qui indique une défaillance du système de freinage	rouge 
Quel est le risque de circuler avec un frein parking mal desserré	une dégradation du système de freinage
Montrez le voyant d'alerte signalant une température trop élevée du liquide de refroidissement	
Quelle est la différence entre un voyant orange et un voyant rouge?	Rouge : anomalie de fonctionnement ou un danger Orange : un élément important
Montrer le voyant signalant l'absence de bouclage de la ceinture de sécurité du conducteur	
DIVERS	
Montrez sans l'actionner la commande de l'avertisseur sonore	
Dans quel cas peut-on utiliser l'avertisseur sonore en agglomération?	En cas de danger immédiat

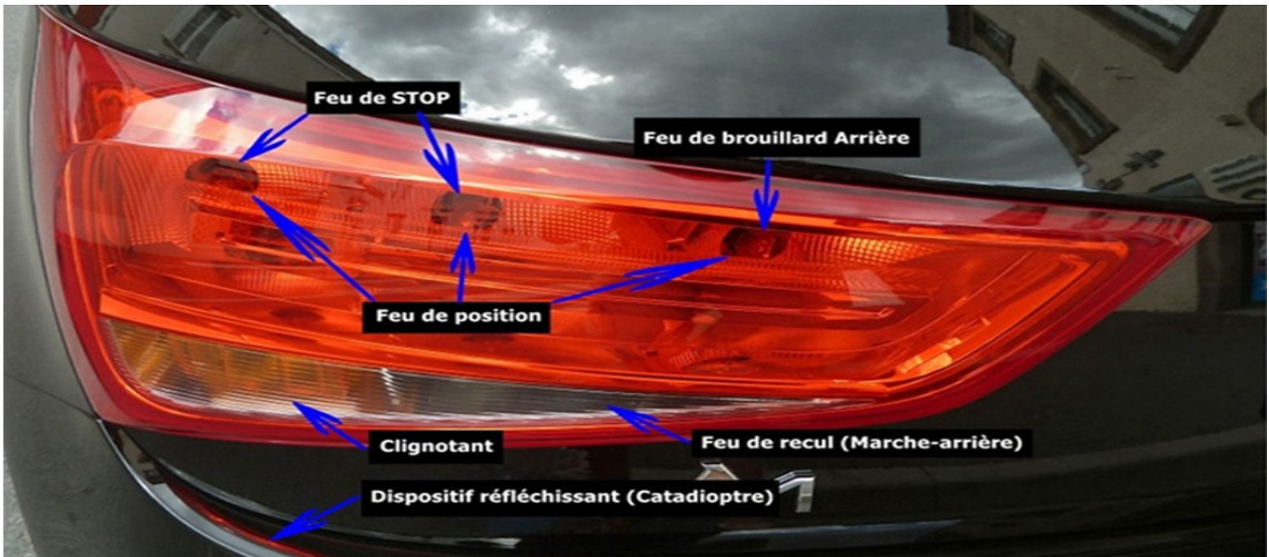
<p>Indiquer où se situe les attaches de type Isofix dans le véhicule</p>	
<p>Peut-on fixer tous les sièges enfant sur des attaches de type Isofix?</p>	<p>Non (uniquement ceux compatible avec ce type d'attache)</p>
<p>Montrez la commande de réglage du volant</p>	
<p>Pourquoi est-il important de bien régler son volant? Citez deux exemples</p>	<p>le confort de la conduite L'accessibilité des commandes La visibilité du tableau de bord L'efficacité des airbags</p>
<p>Montrez comment régler la hauteur de l'appui-tête du siège conducteur</p>	<p>Pas de commande particulière, il suffit de monter ou descendre l'appui-tête</p>
<p>Quelle est son utilité?</p>	<p>Permet de retenir le mouvement de la tête en cas de choc et de limiter les blessures</p>
<p>Mettez le rétroviseur intérieur en position nuit</p>	

<p>Quel est l'intérêt de la position nuit</p>	<p>Ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur</p>
<p>Vérifiez la présence du certificat d'immatriculation du véhicule (carte grise)</p>	
<p>Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre?</p>	<p>L'attestation d'assurance et le permis de conduire</p>
<p>Vérifiez la présence du constat amiable</p>	
<p>En cas d'accident, dans quel délai doit-il être transmis à l'assureur?</p>	<p>5 jours</p>
<p>Vérifiez la présence de l'attestation d'assurance du véhicule et de sa vignette sur le pare-brise</p>	
<p>Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre?</p>	<p>Le certificat d'immatriculation et le permis de conduire</p>

<p>Vérifiez la présence de l'éthylotest</p>	
<p>A partir de quel taux d'alcoolémie, en période de permis probatoire, est-on en infraction</p>	<p>0,2g/l c'est à dire 0 verre, car dès le premier verre ce seuil peut être dépassé</p>
<p>Vérifiez la présence du gilet haute visibilité</p>	
<p>En cas de panne ou d'accident, quel autre accessoire de sécurité est obligatoire?</p>	<p>Le triangle de pré-signalisation</p>

LES VERIFICATIONS EXTERIEURES

LES FEUX



<p>Contrôler l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de position à l'avant et à l'arrière du véhicule</p>	<p style="text-align: center;">PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT</p>
<p>Par temps clair, à quelle distance doivent-ils être visibles?</p>	<p style="text-align: center;">150m</p>
<p>Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de position arrière?</p>	<p style="text-align: center;">Être mal vu et un risque de collision</p>
<p>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de croisement.</p>	<p style="text-align: center;">PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT</p>

Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage de ces feux?	Mauvaise vision vers l'avant et risque d'éblouissement des autres usagers.
Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un des feux de croisement?	Mauvaise visibilité et risque d'être confondu avec un véhicule à deux roues
Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de route.	PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT
Citez un cas d'utilisation d'un appel lumineux	Pour avertir de son approche, en cas de danger, à la place de l'avertisseur sonore
Vérifiez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux diurne	PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT
Quelle est leur utilité?	Rendre le véhicule plus visible le jour.
Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de détresse, à l'avant et à l'arrière du véhicule.	PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT
Dans quels cas doit-on les utiliser?	En cas de ralentissement important, pour signaler le véhicule en panne ou accidenté sur la chaussée.
Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement de tous les clignotants côté trottoir	PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT
Quelle est la signification d'un clignotement plus rapide?	Non fonctionnement de l'une des ampoules.
Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de stop.	PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT (avec l'assistance de l'accompagnateur)
Quelle est la conséquence en cas de panne des feux de stop?	Il y a manque d'information pour les usagers suiveurs et risque de collision.

<p>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des feux de recul</p>	<p>PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT</p>
<p>Quelles sont leur deux utilités?</p>	<p>Éclairer la zone de recul la nuit Avertir les autres usagers de la manœuvre</p>
<p>Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des feux de brouillard arrière.</p>	<p>PROPRES, PAS CASSÉS ET FONCTIONNENT</p>
<p>Dans quels cas les utilise-t-on?</p>	<p>En cas de brouillard et de chute de neige.</p>
<p>Montrez où s'effectue le changement d'une ampoule à l'avant du véhicule.</p>	
<p>Montrez où s'effectue le changement d'une ampoule à l'arrière du véhicule.</p>	

BLOC MOTEUR



Montrez l'orifice de remplissage de l'huile moteur.	1	
Montrez où s'effectue le remplissage de l'huile moteur	1	
Montrez où doit s'effectuer le contrôle du niveau d'huile moteur.	2	
Quel est le principal risque d'un manque d'huile moteur ?	Risque de détérioration ou casse du moteur.	
Quelles sont les conditions à respecter pour contrôler le niveau d'huile moteur?	Moteur froid et sur un terrain plat.	
Montrez où s'effectue le contrôle du niveau du liquide de frein.	3 montrez entre mini et maxi	
Quel est la conséquence d'un niveau insuffisant du liquide de frein?	Une perte d'efficacité totale ou partielle du freinage.	

Montrez où s'effectue le remplissage du liquide de refroidissement.	4	
Quelle est la conséquence d'une température trop élevée de ce liquide?	la surchauffe ou la casse moteur	
Quel est le danger si l'on complète le niveau du liquide lorsque le moteur est chaud?	Risque de brûlure.	
Montrez l'orifice de remplissage du produit lave-glace ou montrez où s'effectue le remplissage du produit lave-glace	5	
Pourquoi est-il préférable d'utiliser un liquide spécial en hiver?	Pour que le liquide ne gèle pas.	
Quel est le principal risque d'une absence de liquide lave-glace?	Une mauvaise visibilité	
Montrez l'emplacement de la batterie du véhicule.	La batterie se trouve dans le coffre sous la banquette	
Quelle est la solution en cas de panne de batterie pour démarrer le véhicule sans le déplacer?	Brancher une deuxième batterie en parallèle (le + avec le +, le - avec le -) ou la remplacer.	
Qu'est-ce qui peut provoquer la décharge d'une batterie, moteur éteint?	Tous les feux ou les accessoires électriques en fonctionnement (démarrateur, dégivrage, autoradio, climatisation...)	
VITRES, PNEUMATIQUES ET DIVERS		
Contrôlez l'état de tous les balais d'essuie-glace du véhicule.	caoutchouc bien fixé et sans déchirure	
Quel est le risque de circuler avec des balais d'essuie-glace défectueux?	Une mauvaise visibilité en cas d'intempéries	

<p>Comment détecte-t-on leur usure en circulation?</p>	<p>En cas de pluie, lorsqu'ils laissent des traces sur le pare-brise.</p>	
<p>Montrez où se situent les gicleurs de lave-glace avant</p>		
<p>Quelle est la principale conséquence d'un dispositif de lave-glace défaillant?</p>	<p>Une mauvaise visibilité due à l'impossibilité de nettoyer le pare-brise</p>	
<p>Vérifiez l'état et la propreté des plaques d'immatriculation</p>	<p>PROPRES, PAS CASSÉS</p>	
<p>Quelles sont les précautions à prendre en cas d'installation d'un porte vélo?</p>	<p>La plaque d'immatriculation et les feux doivent être visibles</p>	
<p>Vérifiez le fonctionnement de l'éclairage de la plaque d'immatriculation à l'arrière</p>	<p>FONCTIONNE</p>	
<p>Un défaut d'éclairage de la plaque lors du contrôle technique entraîne-t-il une contre-visite?</p>	<p>Oui</p>	
<p>Vérifiez l'état et la propreté des dispositifs réfléchissants.</p>	<p>PROPRES, PAS CASSÉS</p>	
<p>Quelle est l'utilité des dispositifs réfléchissants?</p>	<p>Rendre visible le véhicule la nuit.</p>	
<p>Contrôlez l'état du flanc sur l'un des pneumatiques.</p>	<p>Pas de hernie ni de déchirure</p>	
<p>Qu'est-ce que l'aquaplanage et quelle peut être sa conséquence?</p>	<p>Présence d'un film d'eau entre le pneumatique et la chaussée. Perte d'adhérence des pneumatiques sur la chaussée, pouvant entraîner une sortie de route.</p>	

<p>Sur le flanc d'un pneumatique, désignez le repère témoin d'usure de la bande de roulement</p>		
<p>A l'aide de la plaque indicative donnez la pression préconisée pour les pneumatiques arrières, véhicule chargé</p>	<p><i>Voir la plaque collée à l'intérieur de la portière conducteur.</i></p>	
<p>A quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression des pneus?</p>	<p>Chaque mois pour une utilisation normale de son véhicule et avant chaque long trajet</p>	
<p>Citez un endroit où l'on peut trouver les pressions préconisées pour les pneumatiques?</p>	<p>elles sont indiquées : Soit sur une plaque sur une portière Soit dans la notice d'utilisation du véhicule Soit au niveau de la trappe à carburant</p>	
<p>Ouvrez la trappe à carburant et/ou vérifiez la bonne fermeture du bouchon.</p>	<p><i>L'ouverture de la trappe se fait par pression sur celle-ci.</i></p>	
<p>Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir?</p>	<p>Arrêter le moteur et veiller à ne pas faire déborder le carburant du réservoir. Ne pas fumer et ne pas téléphoner.</p>	
<p>Ouvrez et refermez le capot, puis vérifiez sa bonne fermeture</p>		
<p>Procédez à l'ouverture du capot puis à sa fermeture en vous assurant de son verrouillage</p>		
<p>En roulant, quel est le risque d'une mauvaise fermeture du capot?</p>	<p>Un risque d'ouverture du capot pouvant entraîner un accident</p>	

Pour un capot s'ouvrant depuis l'avant du véhicule, quelle est l'utilité du dispositif de sécurité?	Empêcher l'ouverture du capot en circulation en cas de mauvais verrouillage	
Ouvrez et refermez le coffre, puis vérifiez sa bonne fermeture		
Quels sont les risques de circuler avec des objets sur la plage arrière?	Une mauvaise visibilité vers l'arrière et un risque de projection en cas de freinage brusque ou de choc	
Lorsque vous transportez un poids important dans le coffre de votre véhicule, quelles sont les précautions à prendre en ce qui concerne les pneumatiques et l'éclairage avant?	Augmenter la pression des pneumatiques si nécessaire et régler les feux avant (en les baissant).	
Vérifiez la présence du gilet de haute visibilité		
En cas de panne ou d'accident, quel autre accessoire de sécurité est obligatoire?	Le triangle de pré-signalisation	
Vérifiez la présence du triangle de pré-signalisation		
Utilise-t-on le triangle de pré-signalisation sur autoroute?	Non	
Indiquez où se situe la "sécurité enfant" sur l'une des portières arrière du véhicule.	<i>Véhicule 3 portes, pas de portière à l'arrière</i>	
Si la sécurité enfant est enclenchée, est-il possible d'ouvrir la portière arrière depuis l'extérieur	Oui	
Quelle précaution dois-je prendre pour que les enfants installés à l'arrière ne puissent pas ouvrir leur portière?	Actionner la sécurité enfant sur les deux portières arrière	
En règle générale, à partir de quel âge un enfant peut-il être installé sur le siège passager avant du véhicule?	10 ans	

PROTEGER ALERTE SECOURIR

PROTEGER	
Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident routier?	En délimitant clairement et largement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident
En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit être porté avant de quitter le véhicule?	Il faut porter le gilet haute visibilité avant de sortir du véhicule
Hors autoroute ou endroits dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit être placé le triangle de pré-signalisation?	Le triangle de pré-signalisation doit être placé à une distance d'environ 30m de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte,
Dans quelle situation peut-on déplacer une victime?	En présence d'un danger réel, immédiat, non contrôlable. Ce déplacement doit rester exceptionnel.
Quelles sont les conditions pour réaliser le dégagement d'urgence d'une victime en présence d'un danger réel, immédiat et non contrôlable?	La victime doit être visible, facile à atteindre et rien ne doit gêner son dégagement. Il faut être sûr(e) de pouvoir réaliser le dégagement de la victime.
Si un dégagement d'urgence de la victime est nécessaire, où doit-elle être déplacée?	Dans un endroit suffisamment éloigné du danger et de ses conséquences
Quel comportement adopter en cas de diffusion du signal d'alerte du SAIP?	<ul style="list-style-type: none">- se mettre en sécurité- s'informer grâce aux médias, aux sites internet des autorités dès que leur consultation est possible- respecter les consignes des autorités
ALERTE	
Par quels moyens doit-être réalisée l'alerte des secours?	L'alerte doit être donnée à l'aide d'un téléphone portable ou à défaut d'un téléphone fixe ou d'une borne d'appel d'urgence

Pourquoi l'alerte auprès des secours doit-elle être précise et rapide?	Afin de permettre aux services de secours d'apporter les moyens adaptés aux victimes dans le délai le plus court
Quels sont les numéros d'urgence à appeler?	<ul style="list-style-type: none"> - Le 18, numéro d'appel des sapeurs pompiers - le 15, numéro d'appel des SAMU -Le 112, numéro de téléphone réservé aux appels d'urgence et valide et valide dans l'ensemble de l'Union Européenne
Quelles sont les 3 informations à transmettre aux services de secours?	Le numéro de téléphone à partir duquel l'appel est émis, la nature et la localisation la plus précise du problème
A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours?	Uniquement lorsque votre correspondant vous invite à le faire
Sur autoroute, comment indiquer avec précision les lieux de l'accident depuis un téléphone portable ?	Indiquer le numéro de l'autoroute, le sens de circulation et le point kilométrique
Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information des Populations (SAIP)?	Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire
Comment est diffusée l'alerte émise par le SAIP?	Grâce aux sirènes, aux médias tels que Radio France et France Télévisions, ou encore grâce à l'application mobile SAIP
Comment est composé le signal d'alerte du SAIP diffusé par les sirènes?	<p>Il se compose de deux codes distincts :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le SNA (Signal National d'Alerte): variation du signal sur 3 cycles successifs - Le signal de fin d'alerte : signal continu
Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher?	Car il peut nous conseiller ou nous guider dans la réalisation des gestes à faire, ou ne pas faire, jusqu'à l'arrivée des secours,

SECOURIR

Qu'est ce qu'une hémorragie?	C'est une perte de sang prolongée provenant d'une plaie qui ne s'arrête pas. Elle imbibe de sang un mouchoir en quelques secondes.
Quels sont les risques pour une personnes victime d'une hémorragie?	Entraîner pour la victime une détresse circulatoire ou un arrêt cardiaque.
Comment arrêter une hémorragie?	En appuyant fortement sur l'endroit qui saigne avec les doigts ou avec la paume de la main en mettant un tissu propre sur la plaie.
Qu'est ce qu'une perte de connaissance?	C'est lorsque la victime ne répond pas et ne réagit pas, mais respire.
Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance allongée sur le dos?	L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.
Citez les trois manières d'évaluer l'état de conscience d'une victime?	<ul style="list-style-type: none">- lui poser des questions simples : "comment ça va?", "Vous m'entendez?"...-lui secouer doucement les épaules-lui prendre la main en lui demandant d'exécuter un ordre simple : "Serrez-moi la main"
Comment vérifier la respiration d'une victime?	Regarder si le ventre et la poitrine se soulèvent et sentir de l'air à l'expiration,
Quel comportement adopter en présence d'une victime qui a perdu connaissance (la victime ne répond pas et ne réagit pas, mais respire)?	<ul style="list-style-type: none">- la placer en position stable sur le côté, ou position latérale de sécurité- alerter les secours- surveiller la respiration de la victime jusqu'à l'arrivée des secours
Dans quel cas peut-on positionner une victime en Position Latérale de Sécurité?	Si la victime ne répond pas, ne réagit pas et respire

Qu'est ce qu'un arrêt cardiaque?	Le cœur ne fonctionne plus ou fonctionne d'une façon anarchique.
Quel est le risque principale d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours	La mort de la victime qui survient en quelques minutes
Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque?	Car les lésions du cerveau, (consécutives au manque d'oxygène), surviennent dès la première minute.
Quel comportement adopter en présence d'une victime en arrêt cardiaque?	<ul style="list-style-type: none"> - ALERTER : alerter immédiatement les secours - MASSER : pratiquer une réanimation cardio-pulmonaire - DEFIBRILLER : utiliser un défibrillateur automatisé externe (DAE)
Qu'est ce qu'un défibrillateur automatisé externe (DAE)?	C'est un appareil qui peut permettre de rétablir une activité cardiaque normale à une victime en arrêt cardiaque.
L'utilisation d'un DAE sur une victime qui n'est pas en arrêt cardiaque présente-t-elle un risque?	Non car le défibrillateur est automatisé et se déclenche uniquement quand la victime est en arrêt cardiaque.
A partir de quel âge peut-on suivre une formation aux premiers secours?	A partir de 10 ans
Une personne non formée peut-elle utiliser un défibrillateur automatisé externe (DAE)?	Oui, grâce aux instructions fournies par l'appareil : schémas et message vocaux.
Quels sont les signes d'un arrêt cardiaque?	La victime ne répond pas, ne réagit pas et ne respire pas ou présente une respiration anormale.
Pourquoi ne faut-il pas laisser une personne en perte de connaissance allongée sur le dos?	<p>car elle risque un étouffement par :</p> <ul style="list-style-type: none"> - des liquides présents dans la gorge - La chute de la langue en arrière.



Vous conduire au meilleur...

ROANNE :

2, rue Coste (Place du marché)

04.77.68.28.53

17, avenue de Paris (face à l'IUT)

04.77.71.72.53

THIZY :

55, rue Jean Jaurès

04.74.64.17.55

LA PACAUDIERE :

Place du Petit Louvre

07.7764.34.95.